

Puerto Madryn, 11 de Agosto de 2023

CIRCULAR ACLARATORIA N° 3

Ref.: Aclaraciones
Concurso Público de Precios 03/2023 – APPM
OBRA “Eliminación de cargas horizontales del sitio 3 – M.A.S.”

Por la presente y en respuesta a las consultas realizadas recientemente vía mail, tenemos lo siguiente:

1) ANCLAJES DE DEFENSAS

Consulta:

Se solicita se especifique que anclajes deben ser utilizados para la reubicación de las defensas como así también que elemento deberán ser reemplazados por nuevos como ser cadenas, tensores, grilletes y soportes de anclaje

RESPUESTA:

Para la re colocación de los escudos de defensa en los macizos I, J, K y M deberá tenerse en cuenta que cada escudo posé 2 defensas circulares (modelo CSS 800H), donde cada una lleva un total de 6 espárragos roscados AISI 304 M30.

Se deberá verificar el arrancamiento y la longitud de estos espárragos, que saldrá de la ingeniería de detalle a realizar por la contratista. Además, deberán retirarse antes de la demolición las dos placas de sostén de cadena, arenarse, pintarse y volver a colocarse. Cada una de ellas lleva 2 espárragos roscados AISI 304 M24.

Para la re colocación de los escudos de defensa en los cabezales C2 y C4 deberá tenerse en cuenta que cada escudo posé 3 defensas tipo Arco (modelo 1400), donde cada una lleva un total de 5 espárragos roscados Acero SAE 1040 M64 Galvanizados en caliente.

Se deberá verificar el arrancamiento y la longitud de estos espárragos, que saldrá también de la ingeniería de detalle a realizar por la contratista. Además, deberán colocarse 6 cáncamos para la vinculación de las cadenas, que serán de iguales características a los empleados en los macizos I, J, K y M.

No se deberán reponer cadenas, tensores o grilletes, salvo que al momento de retirarlos los mismos resulten dañados.

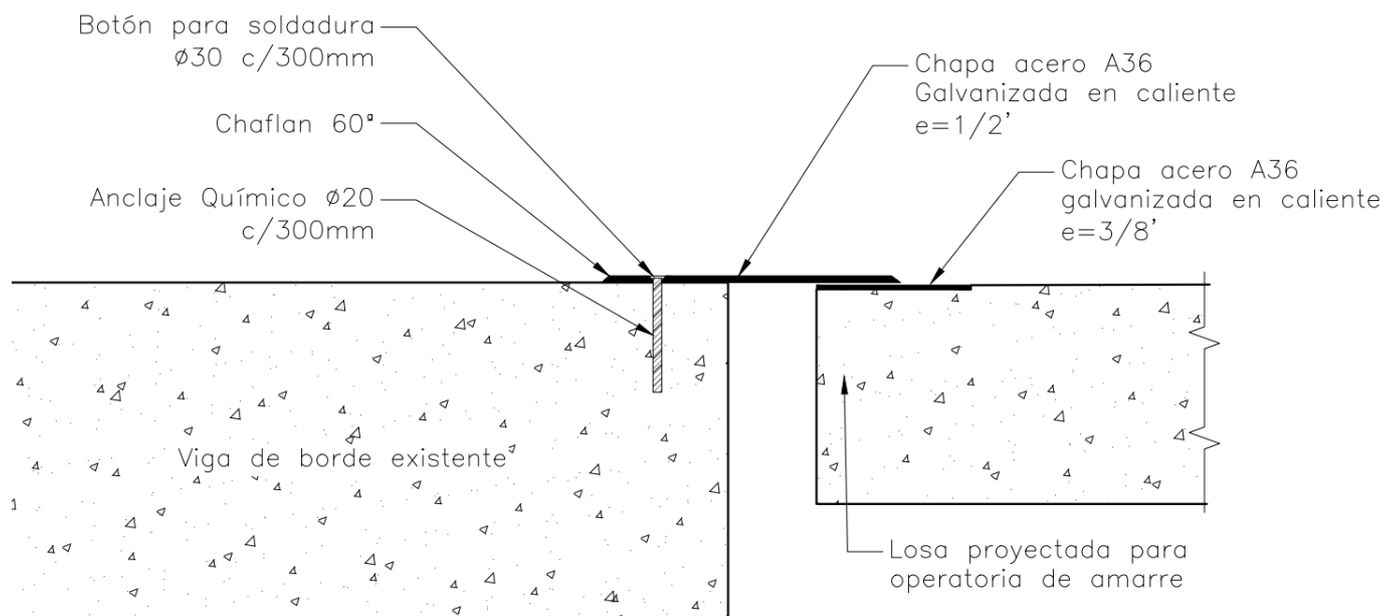
2) JUNTA DE DILATACIÓN

Consulta:

Se solicita detalle constructivo de las juntas de dilatación y su ubicación en los cabezales.

RESPUESTA:

Se adjunta un esquema tipo de la junta de dilatación. La misma deberá cubrir todo el espacio entre la “losa para maniobra de operarios” y el tablero del muelle existente.



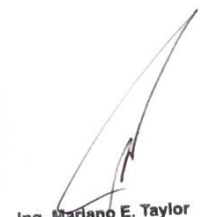
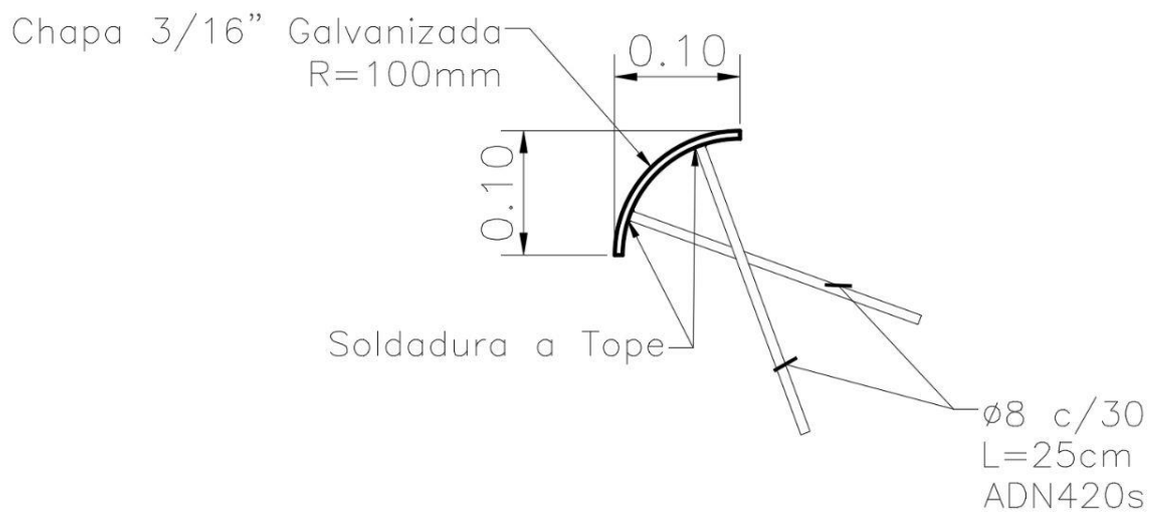
3) GUARDACANTO

Consulta:

Se solicita detalle constructivo del guardacanto curvo y su ubicación en los cabezales.

RESPUESTA:

Se adjunta esquema tipo de guardacanto. El mismo deberá colocarse en todo el perímetro de la "losa para maniobra de operarios" que da hacia el frente de atraque, de manera de proteger los cabos cuando tengan un ángulo negativo.



Ing. Mariano E. Taylor
Director de Infraestructura
Administración Portuaria de Pto. Madryn